

BUREAU VERITAS
Certification



METAL IMPIANTI S.n.c.
di Salvatore Leonardo & C.

Sede Legale e Operativa:
SP per Spinete km. 3 - 86021 BOJANO (CB)

Bureau Veritas Italia Spa certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

Norma

UNI EN ISO 3834-2:2006

Campo di applicazione

Produzione di carpenteria metallica.

Settore/i EA di attività: 17

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: 31 Agosto 2015

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: 14 Settembre 2017

Data della certificazione originale: 15 Settembre 2014

Certificate No. IT257043

Rev.2 del: 31 Agosto 2015

Ing. FRANCESCO SUTERA – Direttore Tecnico



SGQ	N° 009A	PRS	N° 076C
SGA	N° 008D	SGE	N° 009M
PRD	N° 009B	EMAS	N° 004P
SCR	N° 008F	GHG	N° 008O
FSMS	N° 003I	ISP	N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements

*Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa,
Via Miramare, 15 , 20126 Milano, Italia*

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



BUREAU VERITAS
Certification



Annesso 1/1 al Certificato di Conformita'
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° IT257043 del 31/08/2015

Rilasciato a:

METAL IMPIANTI S.n.c.

di Salvatore Leonardo & C.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

SP per Spinete km. 3 – 86021 BOJANO (CB)

Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
135	1.1

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Elio Salvatore	Approvato BV	Completo

Data: 31/08/2015

Certificato N°: IT257043


Ing. FRANCESCO SUTERA – Direttore Tecnico



SGQ N° 009A PRS N° 075C
SGA N° 009D SGE N° 009H
PRD N° 009B EMAS N° 004P
SCR N° 008F GHG N° 008O
FSMS N° 003I ISP N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements